

	<b>GM1117-1.8TA3T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GM1117-1.8TA3T
<b>Hersteller / Marke:</b>	GAMMA	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	GAMMA TO-263-2	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13100 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	GM1117-1.8TA3T
Hersteller	GAMMA
Beschreibung	GAMMA TO-263-2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	13100 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

GM1117-1.8TA3T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GM1117-1.8TA3T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GM1117-1.8TA3T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ GM1117-1.8TA3T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>GM1117-1.8ST3R</b> GAMMA GAMMA TO-223	 <b>GM1117-2.5ST3</b> GTM GTM SOT223	 <b>GM1117-1.8TC3</b> TO-252 TO-252 GM	 <b>GM1117-1.8TA3R</b> GAMMA GAMMA TO-263
 <b>GM1117-1.8ST3</b> GAMMA GAMMA SOT223	 <b>GM1117-1.8TC3T</b> GAMMA GAMMA TO-252	 <b>GM1117-2.5ST3R</b> GAMMA GAMMA SOT-223	 <b>GM1117-1.8ST3T</b> GAMMA GAMMA N/A

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

GM1117-1.8TA3T	GM1117-1.8TA3T Datenblatt	GM1117-1.8TA3T-Datenblätter	GM1117-1.8TA3T PDF	GM1117-1.8TA3T
GM1117-1.8TA3T Electronic	GM1117-1.8TA3T-Komponenten	GM1117-1.8TA3T-Verteiler	GM1117-1.8TA3T-Bild	GM1117-1.8TA3T-Teil
GM1117-1.8TA3T Preis	GM1117-1.8TA3T Hersteller	GM1117-1.8TA3T Bild	GM1117-1.8TA3T Aktie	GM1117-1.8TA3T Inventar
GM1117-1.8TA3T Neu	GM1117-1.8TA3T Original	GM1117-1.8TA3T garantiert	GM1117-1.8TA3T RFQ	GM1117-1.8TA3T Online bestellen